



Sistem za merjenje vpenjalne sile „Clamp assist“, Tip: CA



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	361306 CA
GTIN	4250364402897
Razred artikla	34A

Opis

Izvedba:

Priročen sistem za sprejemanje **radijsko (2,4 GHz) prenesenih vpenjalnih sil** iz primeža TITAN 2 clamp assist art. 361304. Robustna naprava z magnetom za pritrnitev na stroju, intuitivno upravljanje. Sprejemnik vklj. z akumulatorjem, ki se polni prek USB. Prikazovalnik z veliko površino, razločno odčitavanje vrednosti.

5 delovnih načinov: prikaz sile, povezava, mejne vrednosti, prenos podatkov, akumulator.

Prednosti:

- Absolutno natančna in brezstopenjska nastavitve zahtevane vpenjalne sile.
 - Brez **prevelikih** vpenjalnih sil pri težavnih obdelovancih.
 - Brez **premajhnih** vpenjalnih sil pri težkem odrezovanju.
- Zanesljivo** vpenjanje. Brez napak zaradi nepravilnega ravnanja z momentnim ključem.
- Prenos podatkov.
 - Način v živo: Vpenjalna situacija se zapiše v 600 podatkovnih nizih.
 - Način statistike: Maks. vrednosti in število vpenjalnih ciklov.
 - Shrani se zadnjih 200 vpenjalnih postopkov.
- Stalni prikaz trenutnih vpenjalnih sil.

Vmesnik: USB-vmesnik

Enota l: 260 mm

Enota b: 110 mm

Enota h: 30 mm

Prikazovalnik l: 70 mm

Prikazovalnik b: 35 mm

Delovna temperatura: 10 - 40 stopinj

Tehnični opis

Enota h	30 mm
Delovna temperatura	10 - 40 stopinj
Prikazovalnik b	35 mm
Enota b	110 mm
Enota l	260 mm
Prikazovalnik l	70 mm
Tip	CA
Masa	0,65 kg
Napajanje	Akumulatorska
Napajanje	Baterijsko napajanje
Vmesnik	USB-vmesnik
Vrsta izdelka	Pribor za primeže